



Zápis

**ze zasedání komise pro habilitační řízení Ing. Marcela Kohutiara, PhD. pro jmenování
docenta v oboru Strojárske technológie a materiály
na Fakulte špeciálnej techniky, TnUAD v Trenčíne**

Na základě § 1, odst. 8 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. „o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor“ pre zahájení habilitační řízení Ing. Marcela Kohutiara, PhD. EUR ING v oboru Strojárske technológie a materiály, Vědecká rada FŠT TnUAD hlasováním per rollam ze dne 23.04.2024 usnesením VR49/04/2024-03 až VR49/04/2024-09 schválila habilitační komisi a oponenty:

| | | |
|------------------|---------------------------------------|--|
| předseda: | prof. RNDr. Jaroslav Pokluda, CSc. | FŠT TnUAD Trenčín |
| členové: | doc. Ing. Helena Kraváriková, PhD. | významný odborník v odbore Strojárske technológie a materiály |
| | pplk. doc. Ing. Zbyňek Studený, Ph.D. | FTV UNOB Brno |
| oponenti: | doc. Ing. Maroš Eckert, PhD. | FŠT TnUAD Trenčín |
| | doc. Ing. Bohuš Leitner, PhD. | FBI ŽU Žilina |
| | prof. Ing. Ján Viňáš, PhD., IWE | SjF TU Košice |

Ve smyslu § 1, ods. 2 citované vyhlášky byly předsedovi habilitační komise zaslány následující doklady a materiály o uchazeči:

- habilitační práci ve čtyřech provedeních;
- profesní životopis;
- osvědčená kopie dokladu o vysokoškolském vzdělání druhého stupně (Ing);
- osvědčená kopie dokladu o vysokoškolském vzdělání třetího stupně (PhD);
- přehled pedagogické činnosti a výsledků dosažených ve výchovně vzdělávací činnosti;
- přehled vědeckovýzkumné činnosti a výsledků dosažených v této činnosti;
- seznam publikační činnosti v členění podle Směrnice č.j. 13/2008-R MŠ ze 16.10. 2008 a kritérií FŠT TnUAD v Trenčíne;
- habilitační práce a tézy habilitačnej prednášky;
- kopie vybraných zahraničních a domácích publikací, přehled prokazatelných citací a ohlasů na vědecké práce, odborné práce, umělecké práce nebo uměleckou tvorbu;
- písemná reference o výsledcích uchazeče z fakulty/vysoké školy mimo TnUAD
- monografie habilitanta

Členům habilitační komise byly zaslány všechny materiály a doklady potřebné pro posouzení vědecké a pedagogické způsobilosti uchazeče. Předložené dokumenty byly verifikovány a Habilitační komise konstatuje splnění všech kritérií stanovených na FŠT TnUAD pro získání titulu docent i podmínek podle § 1, odst. 15 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 a podle § 76 ods. 1, 3, 4 a 6 zákona o VŠ.

Děkanka FŠT TnUAD v Trenčíně doc. Ing. Marta Kianicová, PhD. vyzvala oponenty dopisem ze dne 24.04.2024 k vypracování oponentských posudků. Všechny posudky byly doručeny na děkanát FŠT v písemné formě v požadovaném termínu a byly postoupeny předsedovi habilitační komise a všem členům komise.

Habilitační komise na svém zasedání 04.07.2024 konstatovala, že závěry všech oponentských posudků jsou kladné a doporučují schválit návrh na jmenování uchazeče docentem v oboru Strojárske technológie a materiály a v hlasování třemi hlasy doporučila schválit návrh na jmenování Ing. Marcela Kohutiara, PhD. docentem v oboru Strojárske technológie a materiály na jednání VR FŠT TnUAD v Trenčíně dne 04.07.2024.

Ve smyslu § 5, ods. 10 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z. byly místo a čas konání habilitační přednášky zveřejněny v deníku PRAVDA dne 17.06.2024.

Habilitační přednáška a obhajoba habilitační práce se konala dne 04.07.2024 ve 10.00 hod. na Fakulte Špeciálnej techniky Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíně, Ku kyselke 469, 911 06 Trenčín, v Rokovacej sále.

Habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce se zúčastnili 3 členové inaugurační komise, 3 oponenti, 12 členů Vědecké rady FŠT TnUAD podle přiložené prezenční listiny. Průběh habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce řídil prof. RNDr. Jaroslav Pokluda, CSc., předseda habilitační komise.

Ing. Marcel Kohutiar, PhD. ve své habilitační přednášce na téma „Využitie dynamicko-mechanickej analýzy pri skúmaní vlastností plastov“ prezentoval své pedagogické schopnosti. Po ukončení habilitační přednášky předseda komise otevřel veřejnou diskusi k habilitační přednášce.

Následně předseda komise vyzval habilitanta k obhajobě habilitační práce. Ing. Marcel Kohutiar, PhD. EUR ING. při obhajobě své habilitační práce na téma „Dynamicko-mechanická analýza ako prostriedok pre štúdium vlastností plastov“ seznámil přítomné s výsledky, kterých dosáhl ve své vědeckovýzkumné činnosti v uvedené oblasti. Po ukončení habilitační přednášky předseda komise vyzval přítomné oponenty k přednesení svých posudků předložené habilitační práce. Po prezentování každého posudku habilitant plnohodnotně odpověděl na otázky

oponentů, položené v posudcích. Následně předseda komise otevřel veřejnou diskusi k obhajobě habilitační práce. V diskusi kladli otázky členy komise a členy vědecké rady a na všechny otázky odpověděl uchazeč věcně, kvalifikovaně a detailně.

Závěr

Habilitační komise na svém zasedání dne 04.07.2024 znovu zkontrolovala předložené doklady, faktografické údaje, zhodnotila vědeckovýzkumnou, odbornou a pedagogickou činnost, jakož i výsledky dosažené uchazečem v jednotlivých oblastech, zhodnotila průběh habilitační přednášky a obhajoby habilitační práce po rozpravě dospěla k těmto závěrům:

Vědeckovýzkumná a odborná činnost habilitanta Ing. Marcela Kohútiara, PhD. v průběhu jeho působení na Trenčínské univerzitě Alexandra Dubčeka v Trenčíně je profilována zejména v oblasti zkoumání plastů a kompozitních materiálů metodou dynamicko-mechanické analýzy.

Výsledky své vědeckovýzkumné činnosti publikoval ve vědeckých pracích registrovaných v databázích Web of Science (19) / SCOPUS (24). Na tyto práce má 22 registrovaných citací (bez autocitací). Je autorem 1 monografie a 1 vysokoškolských skript.

Aktivně byl zapojen do řešení 7 vědeckovýzkumných projektů (CEDITEK 2, VEGA, KEGA, APVV a úkolů pro praxi. Vedl 2 diplomové prací, 11 bakalářských prací a oponoval 2 bakalářské a 6 diplomových prací.

Už v rámci svého doktorandského studia na FPT TnUAD v Púchove zajišťoval pedagogickou činnost z předmětů ve studijním programu Materiálové inženýrství. Od roku 2021 působí jako odborní asistent na FŠT TnUAD v Trenčíně, kde zajišťuje pedagogickou činnost z předmětů ve studijních programech Speciální strojírenská technika a Servis a opravy automobilů.

Po rozpravě habilitační komise přistoupila k hlasování o návrhu na jmenování Ing. Marcela Kohutiara, PhD. docentem v oboru Strojírenské technologie a materiály.

Výsledky tajného hlasování:

| | |
|--|----------|
| - počet přítomných členů habilitační komise: | 3 |
| - počet kladných hlasů: | 3 |
| - počet záporných hlasů: | 0 |
| - počet neplatných hlasů: | 0 |

Závěrečné hodnocení:

Vystoupení Ing. Marcela Kohutiara, PhD. stanoviska oponentů a účastníků veřejné rozpravy k habilitační přednášce a obhajobě habilitační práce, jakož i k odpovědím na otázky potvrdily, že uchazeč je vědeckopedagogickou osobností, výrazně přispěl k rozvoji oboru Strojírenské technologie a materiály a má uznání domácí a zahraniční vědecké a odborné komunity.

Habilitační komise ve smyslu kritérií FŠT TnUAD v Trenčíně a §1 ods. 15 vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. „o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor“, úrovně habilitační přednášky a úspěšné obhajobě habilitační práce v hlasování 3 členů komise rozhodla, že

Ing. Marcel Kohutiar, PhD.

splňuje podmínky pro udělení titulu docent a doporučuje

Vědecké radě FŠT TnUAD schválit návrh na udělení titulu docent
v oboru Strojárske technológie a materiály.

V Trenčíně, dne 04.07.2024

Předseda:

prof. RNDr. Jaroslav Pokluda, CSc.

Členové:

doc. Ing. Helena Kraváriková, PhD.

pplk. doc. Ing. Zbyňek Studený, Ph.D.